# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

## PCT

REC'D 2 1 SEP 2005

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen d P28789/WO	des Anmelders oder Anwalts	WEITERES VORGEHEN		
			siehe Formblatt PCT/IPEA/416	
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013540		Internationales Anmeldedatum (TagMo 29.11.2004	onatl/Jahr) Prioritätsdatum (TagMonatl/Jahr) 17.12.2003	
Internationale F	atentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation und IPK		
H03H11/24				
			•	
Anmelder				
ROHDE & S	CHWARZ GMBH & CO	. KG ET AL.		
1 5				
<ol> <li>Bei dies internati Artikel 3</li> </ol>	em Bericht handelt es sich onalen vorläufigen Prüfunç 6 übermittelt wird.	ı um den internationalen vorläufigen l g beauftragten Behörde nach Artikel (	Prüfungsbericht, der von der mit der 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß	
2. Dieser E	ERICHT umfaßt insgesam	nt 5 Blätter einschließlich dieses Dec	:kblatts	
3. Außerde	m liegen dem Bericht ANL	AGEN bei; diese umfassen	noidto.	
a. 🗵 (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt 2. Blätter, dahei handelt og sigh upp				
	olatter mit der Beschrei	IDIIDO Ansprüchen undeder Zeiehe	on and the same of	
	70.16 und Abschnitt 60	7 der Verwaltungsvorschriften).	rule behorde zugestimmt hat (siehe Regel	
. [	Blätter, die frühere Blätt Gründen nach Auffassu internationalen Appold	ter ersetzen, die aber aus den in Feld ing der Behörde eine Änderung entha	d Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen alten, die über den Offenbarungsgeha <u>lt de</u> r	
b. (nur an das Internationale Büro gesandt) is inggeseemt (bitte A.)				
nı	atenträger(s) angeben) , o ur in computerlesbarer For 02 der Verwaltungsvorschr	m Wie im Zusatzfold betreffend der	r die dazugehörigen Tabellen en ten, Sequenzprotokoll angegeben (s. )itt	
4. Dieser Bo	ericht enthält Angaben zu i	folgenden Punkten:		
⊠ Feld I	Nr. I Grundlage des Be	escheids		
☐ Feld I				
☐ Feld N	Nr. III Keine Erstellung e Anwendbarkeit	eines Gutachtens über Neuheit, erfind	derische Tätigkeit und gewerbliche	
Feld N		itlichkeit der Erfindung		
⊠ Feld N	Ir. V Begründete Fests und der gewerblic	tellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich hen Anwendbarkeit: Unterlagen und	der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung	
☐ Feld N	lr. VI Bestimmte angefü	hrte Unterlagen	Erwarungen zur Stutzung dieser Feststellung	
☐ Feld N	lr. VII Bestimmte Mänge	l der internationalen Anmeldung		
☐ Feld N	r. VIII Bestimmte Bemer	kungen zur internationalen Anmeldur	ng	
Datum der Einreid	chung des Antrags	Datum der Fertig	gstellung dieses Berichts	
02.06.2005		00 00 000		
		22.09.2005		
	ame und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung eauftragten Behörde			
lame und Postan eauftragten Behi	schnit der mit der Internation: Irde	bevolimachtigter	r Bediensteter	
Eur	orge opäisches Patentamt - P.R. 5:	g.o.	r Bediensteter	
Eur NL- Tel.	schnit der mit der internationa örde opäisches Patentamt - P.B. 5 2280 HV Rijswijk - Pays Bas +31 70 340 - 2040 Tx: 31 65 : +31 70 340 - 3016	818 Patentlaan 2	James Marie	

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013540

	Feld Nr. I Grundlage des Berichts		
1.	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.		
	<ul> <li>□ Der Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:</li> <li>□ internationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b))</li> <li>□ Veröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4)</li> <li>□ internationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)</li> </ul>		
2.	<ol> <li>Hinsichtlich der Bestandteile* der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</li> </ol>		
	Beschreibung, Seiten		
	1-6 eingereicht mit dem Antrag		
	Ansprüche, Nr.		
	1-4 eingegangen am 18.07.2005 mit Schreiben vom 18.07.2005		
	Zeichnungen, Blätter		
	1/1 eingereicht mit dem Antrag		
	☐ einem Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll		
3.	<ul> <li>□ Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:</li> <li>□ Beschreibung: Seite</li> <li>□ Ansprüche: Nr.</li> <li>□ Zeichnungen: Blatt/Abb.</li> <li>□ Sequenzprotokoll (genaue Angaben):</li> <li>□ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):</li> </ul>		
4.	<ul> <li>□ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend aufgelisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2 c)).</li> <li>□ Beschreibung: Seite</li> </ul>		
	<ul> <li>☐ Ansprüche: Nr.</li> <li>☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.</li> <li>☐ Sequenzprotokoll (genaue Angaben):</li> <li>☐ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):</li> </ul>		
	* Wenn Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung "ersetzt" versehen werden.		

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-4

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche Ansprüche 1-4

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-4

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: US 2002/196098 A1 (SASABATA AKIHIRO ET AL) 26. Dezember 2002 (2002-12-26)

Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

einen elektronischen Hochfrequenz-Schalter (siehe Fig. 5) mit einem Feldeffekttransistor (43) als Schaltelement, dessen Schaltzustand über die aus einer Gate-Spannungsquelle (Vcc,  $V\alpha$ ) zugeführte und mittels einer Steuerschaltung (52) zwischen einem Einschaltwert und einem Ausschaltwert umschaltbare Gate-Spannung gesteuert ist.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten elektronischen Hochfrequenz-Schalter dadurch, dass

die Größe der von der Gate-Spannungsquelle zugeführten Gate-Spannung durch eine Umschalteinrichtung entsprechend der gewünschten Linearität oder Schaltgeschwindigkeit wählbar ist.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden,

einen elektronischen Hochfrequenz-Schalter zu schaffen, dessen Eingenschaften bezüglich Linearität und Schaltgeschwindigkeit vom Benutzer für den gerade

gegebenen Anwendungsfall jeweils optimal wählbar sind.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT):

- a) Die Größe der von der Gate-Spannungsquelle zugeführten Gate-Spannung ist umschaltbar und sie kann durch eine Umschalteinrichtung so gewählt werden, dassentweder optimale Linearität oder optimale Schaltgeschwindigkeit erreicht wird.
- b) Eine konkrete Schaltung aufgezeigt wird, mit der es einem Benutzer beispielweise einer Eichleitung, die einen solchen Hochfrequenz-Schalter umfasst, möglich ist, einfach durch einen Knopfdruck die Eichleitung mit hoher Linearität bzw. hoher Schaltgeschwindigkeit zu betreiben, je nachdem, welche Messaufgabe er mit der Eichleitung gerade löst.

Die Ansprüche 2-4 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

Alle Ansprüche sind gewerblich anwendbar.